

FICHA TÉCNICA ARNÉS 4 ARGOLLAS EN "H" ECO. HG-0611-4



ASPECTOS TÉCNICOS	DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES
Descripción	 Diseño en H, dos colores para mayor facilidad de colocación del arnés sobre el usuario. Punto de anclaje dorsal para detención de caída. Correas de ajuste a las piernas. Argolla dorsal para detención de caída y dos argollas para posicionamiento. Argolla pectoral para ascenso, descenso y suspensión. Piezas metálicas grabado con norma y especificaciones.
Punto de fijación	Una argolla dorsal
Materiales	Cinta de poliéster de alta visibilidad de 1.3/4 de pulgada (45 mm) de ancho y 1 mm de espesor, esfuerzo tensil mínimo de 5000 lb-f o 22,2 KN. Cinta de poliéster negro de 1 ¾ de pulgada, esfuerzo tensil mínimo de 5000 lb-f. Hilo de poliéster grado 10. Anillos en D en acero con un mínimo esfuerzo tensil de 5000 Lb-f o 22,2 KN. Hebillas de acero estampado de acoplamiento rápido en las tiras de pecho y piernas para ajuste del arnes al cuerpo.
Peso maximo de trabajo	310 libras o 140 Kg.
Talla	Universal
Referencia	VB01CC120
Estandares Aplicables	Certificado ANSI Z 359.1-2007, ANSI A10.32: 2004 Cumple o excede los requisitos de ANSI/ASSE A10.32 - 2010 y OSHA 1926